Chojnice, dnia 23.03.2023 r.

Gmina Miejska

Chojnice

OR.271.1.2023

**ZMIANA DO SWZ I ODPOWIEDZI NA PYTANIA**

Dotyczy postępowania na **Dostawę sprzętu komputerowego i audiowizualnego w ramach projektu „Cyfrowa Gmina”** opublikowanego w Biuletynie Zamówień Publicznych pod nr 2023/BZP 00134213/01 z dnia 2023-03-14 oraz zamieszczonego na stronie <https://www.platformazakupowa.pl/chojnice/aukcje>

**Gmina Miejska Chojnice** w nawiązaniu do ogłoszonego dnia 14.03.2023 r. na stronie **ttps://www.platformazakupowa.pl/chojnice/aukcje** postępowania informuje, że na podstawie art. 286 ust. 1 ustawy Pzp wprowadza następujące zmiany do Specyfikacji Warunków Zamówienia:

**Zmiana do SWZ:**

W załączniku nr 6 Opis przedmiotu zamówienia dla Części III „Sprzęt komputerowy dla urzędu i jednostek podległych” w punkcie 1 w opisie monitora zostaje wykreślony parametr **Kontrast dynamiczny** 200 000 000:1

Obecnie jest

|  |
| --- |
| **1 -** stacje robocze – 14 sztuk + monitor 14 sztuk |
| **Obudowa** Small Form Factor (SFF)  **Procesor** osiągający wydajność min. 12250 pkt wg PassMark CPU Benchmarks (www.cpubenchmark.net).  **Pamięć RAM** 16 GB (1 x 16 GB, DDR4, UDIMM, 2666 MHz)  **Dysk** 256 GB SSD  **Karta sieci LAN** Gigabit Ethernet (Zintegrowana, 1 Gb/s)  **Napęd optyczny** DVD+/-RW  **Złącza - panel przedni** 4 x USB  **Złącza - panel tylny** DisplayPort lub HDMI, 4 x USB , 1 x RJ-45 (LAN),  1 x Gniazdo uniwersalne audio  **Bezpieczeństwo** TPM 2.0  **Akcesoria w zestawie** Mysz bezprzewodowa, Klawiatura bezprzewodowa  **Gwarancja** - Gwarancja realizowana na miejscu u klienta.  **System operacyjny** Zainstalowany system operacyjny co najmniej Windows 10 Professional w polskiej wersji językowej (obejmujący licencję na system Windows 11 Professional). Klucz licencyjny systemu musi być zapisany trwale w BIOS i umożliwiać jego instalację bez potrzeby ręcznego wpisywania klucza licencyjnego. Zamawiający nie dopuszcza zaoferowania systemu operacyjnego pochodzącego z rynku wtórnego, reaktywowanego systemu.  Zamawiający dopuszcza system operacyjny równoważny spełniający następujące wymagania poprzez wbudowane mechanizmy, bez użycia dodatkowych aplikacji:   1. Dostępne dwa rodzaje graficznego interfejsu użytkownika:    1. Klasyczny, umożliwiający obsługę przy pomocy klawiatury i myszy,    2. Dotykowy umożliwiający sterowanie dotykiem na urządzeniach typu tablet lub monitorach dotykowych, 2. Interfejsy użytkownika dostępne w wielu językach do wyboru – w tym polskim i angielskim, 3. Zlokalizowane w języku polskim, co najmniej następujące elementy: menu, odtwarzacz multimediów, pomoc, komunikaty systemowe, 4. Wbudowany system pomocy w języku polskim; 5. Graficzne środowisko instalacji i konfiguracji dostępne w języku polskim, 6. Funkcje związane z obsługą komputerów typu tablet, z wbudowanym modułem „uczenia się” pisma użytkownika – obsługa języka polskiego. 7. Funkcjonalność rozpoznawania mowy, pozwalającą na sterowanie komputerem głosowo, wraz z modułem „uczenia się” głosu użytkownika. 8. Możliwość dokonywania bezpłatnych aktualizacji i poprawek w ramach wersji systemu operacyjnego poprzez Internet, mechanizmem udostępnianym przez producenta systemu z możliwością wyboru instalowanych poprawek oraz mechanizmem sprawdzającym, które z poprawek są potrzebne, 9. Możliwość dokonywania aktualizacji i poprawek systemu poprzez mechanizm zarządzany przez administratora systemu Zamawiającego, 10. Dostępność bezpłatnych biuletynów bezpieczeństwa związanych z działaniem systemu operacyjnego, 11. Wbudowana zapora internetowa (firewall) dla ochrony połączeń internetowych; zintegrowana z systemem konsola do zarządzania ustawieniami zapory i regułami IP v4 i v6; 12. Wbudowane mechanizmy ochrony antywirusowej i przeciw złośliwemu oprogramowaniu z zapewnionymi bezpłatnymi aktualizacjami, 13. Wsparcie dla większości powszechnie używanych urządzeń peryferyjnych (drukarek, urządzeń sieciowych, standardów USB, Plug&Play, Wi-Fi), 14. Funkcjonalność automatycznej zmiany domyślnej drukarki w zależności od sieci, do której podłączony jest komputer, 15. Możliwość zarządzania stacją roboczą poprzez polityki grupowe – przez politykę rozumiemy zestaw reguł definiujących lub ograniczających funkcjonalność systemu lub aplikacji, 16. Rozbudowane, definiowalne polityki bezpieczeństwa – polityki dla systemu operacyjnego i dla wskazanych aplikacji, 17. Możliwość zdalnej automatycznej instalacji, konfiguracji, administrowania oraz aktualizowania systemu, zgodnie z określonymi uprawnieniami poprzez polityki grupowe, 18. Zabezpieczony hasłem hierarchiczny dostęp do systemu, konta i profile użytkowników zarządzane zdalnie; praca systemu w trybie ochrony kont użytkowników. 19. Mechanizm pozwalający użytkownikowi zarejestrowanego w systemie przedsiębiorstwa/instytucji urządzenia na uprawniony dostęp do zasobów tego systemu. 20. Zintegrowany z systemem moduł wyszukiwania informacji (plików różnego typu, tekstów, metadanych) dostępny z kilku poziomów: poziom menu, poziom otwartego okna systemu operacyjnego; system wyszukiwania oparty na konfigurowalnym przez użytkownika module indeksacji zasobów lokalnych, 21. Zintegrowany z systemem operacyjnym moduł synchronizacji komputera z urządzeniami zewnętrznymi. 22. Obsługa standardu NFC (near field communication), 23. Możliwość przystosowania stanowiska dla osób niepełnosprawnych (np. słabo widzących); 24. Wsparcie dla IPSEC oparte na politykach – wdrażanie IPSEC oparte na zestawach reguł definiujących ustawienia zarządzanych w sposób centralny; 25. Automatyczne występowanie i używanie (wystawianie) certyfikatów PKI X.509; 26. Mechanizmy logowania do domeny w oparciu o:     1. Login i hasło,     2. Karty z certyfikatami (smartcard),     3. Wirtualne karty (logowanie w oparciu o certyfikat chroniony poprzez moduł TPM), 27. Mechanizmy wieloelementowego uwierzytelniania. 28. Wsparcie dla uwierzytelniania na bazie Kerberos v. 5, 29. Wsparcie do uwierzytelnienia urządzenia na bazie certyfikatu, 30. Wsparcie dla algorytmów Suite B (RFC 4869), 31. Wsparcie wbudowanej zapory ogniowej dla Internet Key Exchange v. 2 (IKEv2) dla warstwy transportowej IPsec, 32. Wbudowane narzędzia służące do administracji, do wykonywania kopii zapasowych polityk i ich odtwarzania oraz generowania raportów z ustawień polityk; 33. Wsparcie dla środowisk Java i .NET Framework 4.x – możliwość uruchomienia aplikacji działających we wskazanych środowiskach, 34. Wsparcie dla JScript i VBScript – możliwość uruchamiania interpretera poleceń, 35. Zdalna pomoc i współdzielenie aplikacji – możliwość zdalnego przejęcia sesji zalogowanego użytkownika celem rozwiązania problemu z komputerem, 36. Rozwiązanie służące do automatycznego zbudowania obrazu systemu wraz z aplikacjami. Obraz systemu służyć ma do automatycznego upowszechnienia systemu operacyjnego inicjowanego i wykonywanego w całości poprzez sieć komputerową, 37. Rozwiązanie ma umożliwiające wdrożenie nowego obrazu poprzez zdalną instalację, 38. Transakcyjny system plików pozwalający na stosowanie przydziałów (ang. quota) na dysku dla użytkowników oraz zapewniający większą niezawodność i pozwalający tworzyć kopie zapasowe, 39. Zarządzanie kontami użytkowników sieci oraz urządzeniami sieciowymi tj. drukarki, modemy, woluminy dyskowe, usługi katalogowe 40. Udostępnianie modemu, 41. Oprogramowanie dla tworzenia kopii zapasowych (Backup); automatyczne wykonywanie kopii plików z możliwością automatycznego przywrócenia wersji wcześniejszej, 42. Możliwość przywracania obrazu plików systemowych do uprzednio zapisanej postaci, 43. Identyfikacja sieci komputerowych, do których jest podłączony system operacyjny, zapamiętywanie ustawień i przypisywanie do min. 3 kategorii bezpieczeństwa (z predefiniowanymi odpowiednio do kategorii ustawieniami zapory sieciowej, udostępniania plików itp.), 44. Możliwość blokowania lub dopuszczania dowolnych urządzeń peryferyjnych za pomocą polityk grupowych (np. przy użyciu numerów identyfikacyjnych sprzętu), 45. Wbudowany mechanizm wirtualizacji typu hypervisor, umożliwiający, zgodnie z uprawnieniami licencyjnymi, uruchomienie do 4 maszyn wirtualnych, 46. Mechanizm szyfrowania dysków wewnętrznych i zewnętrznych z możliwością szyfrowania ograniczonego do danych użytkownika, 47. Wbudowane w system narzędzie do szyfrowania partycji systemowych komputera, z możliwością przechowywania certyfikatów w mikrochipie TPM (Trusted Platform Module) w wersji minimum 1.2 lub na kluczach pamięci przenośnej USB. 48. Wbudowane w system narzędzie do szyfrowania dysków przenośnych, z możliwością centralnego zarządzania poprzez polityki grupowe, pozwalające na wymuszenie szyfrowania dysków przenośnych 49. Możliwość tworzenia i przechowywania kopii zapasowych kluczy odzyskiwania do szyfrowania partycji w usługach katalogowych. 50. Możliwość instalowania dodatkowych języków interfejsu systemu operacyjnego oraz możliwość zmiany języka bez konieczności reinstalacji systemu.   Zamawiający nie wymaga dostarczenia nośnika z systemem operacyjnym.  **Oprogramowanie** **biurowe**  Pakiet biurowy do pracy na dokumentach kompatybilnych z MS Office 2021.  Pakiet biurowy umożliwiający pracę grupową na dokumentach stworzonych w MS Office  w wersji co najmniej 2021, w pełni obsługujący wszystkie istniejące dokumenty  Zamawiającego bez utraty jakichkolwiek ich parametrów i cech użytkowych (korespondencja  seryjna, wielokolumnowe arkusze kalkulacyjne zawierające makra i formularze, itp.),  zawierający procesor tekstu, arkusz kalkulacyjny, program do tworzenia prezentacji oraz  aplikację służącą do obsługi poczty elektronicznej i organizacji czasu, z licencją wieczystą .  Odpowiednia wersja pakietu oprogramowania biurowego będzie zainstalowana na  dostarczonych urządzeniach.  Wymagania pakietu oprogramowania biurowego:  -Pełna obsługa Makr  -Pełna polska wersja językowa interfejsu użytkownika,  Oprogramowanie musi umożliwiać dostosowanie dokumentów i szablonów do potrzeb  instytucji oraz udostępniać narzędzia umożliwiające dystrybucję odpowiednich szablonów do właściwych odbiorców,  • W skład oprogramowania muszą wchodzić narzędzia programistyczne umożliwiające  automatyzację pracy i wymianę danych pomiędzy dokumentami i aplikacjami (język makropoleceń, język skryptowy),  • Do aplikacji musi być dostępna pełna dokumentacja w języku polskim,  • Pakiet zintegrowanych aplikacji biurowych musi zawierać:  – edytor tekstu,  – arkusz kalkulacyjny,  – narzędzie do przygotowywania i prowadzenia prezentacji,  – narzędzie do tworzenia drukowanych materiałów informacyjnych,  – narzędzie zarządzania informacją prywatą (pocztą elektroniczną, kalendarzem, kontaktami i zadaniami),  – narzędzie do tworzenia notatek przy pomocy klawiatury lub notatek odręcznych na ekranie  urządzenia typu tablet PC z mechanizmem OCR.  Minimalna wymagana funkcjonalność dotycząca edytora tekstu:  • edycja i formatowanie tekstu w języku polskim wraz z obsługą języka polskiego w zakresie  sprawdzania pisowni i poprawności gramatycznej oraz funkcjonalnością słownika wyrazów  bliskoznacznych i autokorekty,  • wstawianie oraz formatowanie tabel,  • wstawianie oraz formatowanie obiektów graficznych,  • wstawianie wykresów i tabel z arkusza kalkulacyjnego (wliczając tabele przestawne),  • automatyczne numerowanie rozdziałów, punktów, akapitów, tabel i rysunków,  • automatyczne tworzenie spisów treści,  • formatowanie nagłówków i stopek stron,  • sprawdzanie pisowni w języku polskim,  • śledzenie zmian wprowadzonych przez użytkowników,  • nagrywanie, tworzenie i edycję makr automatyzujących wykonywanie czynności,  • określenie układu strony (pionowa/pozioma),  • wykonywanie korespondencji seryjnej bazując na danych adresowych pochodzących z  arkusza kalkulacyjnego  i z narzędzia do zarządzania informacją prywatną,  • zabezpieczenie dokumentów hasłem przed odczytem oraz przed wprowadzaniem  modyfikacji.  Minimalna wymagana funkcjonalność dotycząca arkusza kalkulacyjnego:  • tworzenie raportów tabelarycznych,  • tworzenie wykresów liniowych (wraz z linią trendu), słupkowych, kołowych,  • tworzenie arkuszy kalkulacyjnych zawierających teksty, dane liczbowe oraz formuły  przeprowadzające operacje matematyczne, logiczne, tekstowe, statystyczne oraz operacje na  danych finansowych i na miarach czasu,  • tworzenie raportów z zewnętrznych źródeł danych (inne arkusze kalkulacyjne, bazy danych  zgodne z ODBC, pliki tekstowe, pliki XML, webservice),  • obsługę kostek OLAP oraz tworzenie i edycję kwerend bazodanowych i webowych.  Narzędzia wspomagające analizę statystyczną i finansową, analizę wariantową i  rozwiązywanie problemów optymalizacyjnych,  • tworzenie raportów tabeli przestawnych umożliwiających dynamiczną zmianę wymiarów  oraz wykresów bazujących na danych z tabeli przestawnych,  • wyszukiwanie i zmianę danych,  • wykonywanie analiz danych przy użyciu formatowania warunkowego,  • nazywanie komórek arkusza i odwoływanie się w formułach po takiej nazwie,  • nagrywanie, tworzenie i edycję makr automatyzujących wykonywanie czynności,  • formatowanie czasu, daty i wartości finansowych z polskich formatem,  • zapis wielu arkuszy kalkulacyjnych w jednym pliku,  • zabezpieczenie dokumentów hasłem przed odczytem, oraz przed wprowadzaniem  modyfikacji.  Minimalna wymagana funkcjonalność dotycząca narzędzia do przygotowania i prowadzenia  prezentacji:  • przygotowanie prezentacji multimedialnych, które będą prezentowane przy użyciu  projektora multimedialnego,  • drukowanie w formacie umożliwiającym robienie notatek,  • zapisanie jako prezentacja tylko do odczytu,  • nagrywanie narracji i dołączanie jej do prezentacji,  • opatrywanie slajdów notatkami dla prezentera,  • umieszczanie i formatowanie tekstów, obiektów graficznych, tabel, nagrań dźwiękowych i  wideo,  • umieszczanie tabeli i wykresów pochodzących z arkusza kalkulacyjnego,  • odświeżenie wykresu znajdującego się w prezentacji po zmianie danych w źródłowym  arkuszu kalkulacyjnym,  • możliwość tworzenia animacji obiektów i całych slajdów,  • prowadzenie prezentacji w trybie prezentera, gdzie slajdy są widoczne na jednym monitorze  lub projektorze, a na drugim widoczne są slajdy i notatki prezentera.  Minimalna wymagana funkcjonalność dotycząca narzędzia do tworzenia drukowanych  materiałów informacyjnych:  • tworzenie i edycję drukowanych materiałów informacyjnych,  • tworzenie materiałów przy użyciu dostępnych z narzędziem szablonów: broszur,  biuletynów, katalogów,  • edycję poszczególnych stron materiałów,  • podział treści na kolumny,  • umieszczanie elementów graficznych,  • wykorzystanie mechanizmu korespondencji seryjnej,  • płynne przesuwanie elementów po całej stronie publikacji,  • eksport publikacji do formatu PDF oraz TIFF,  • wydruk publikacji,  • możliwość przygotowania materiałów do wydruku w standardzie CMYK.  Minimalna wymagana funkcjonalność dotycząca narzędzia do zarządzania informacją  prywatną (pocztą elektroniczną, kalendarzem, kontaktami i zadaniami):  • pobieranie i wysyłanie poczty elektronicznej z serwera pocztowego,  • filtrowanie niechcianej poczty elektronicznej (SPAM) oraz określanie listy zablokowanych  i bezpiecznych nadawców,  • tworzenie katalogów, pozwalających katalogować pocztę elektroniczną,  • automatyczne grupowanie poczty o tym samym tytule,  • tworzenie reguł przenoszących automatycznie nową pocztę elektroniczną do określonych  katalogów bazując na słowach zawartych w tytule, adresie nadawcy i odbiorcy,  • oflagowanie poczty elektronicznej z określeniem terminu przypomnienia,  • zarządzanie kalendarzem,  • udostępnianie kalendarza innym użytkownikom,  • przeglądanie kalendarza innych użytkowników,  • zaproszenie uczestników na spotkanie, co po ich akceptacji powoduje automatyczne  wprowadzenie spotkania w ich kalendarzach,  • zarządzanie listą zadań,  • zlecanie zadań innym użytkownikom,  • zarządzanie listą kontaktów,  • udostępnianie listy kontaktów innym użytkownikom,  • przeglądanie listy kontaktów innych użytkowników,  • możliwość przesyłania kontaktów innym użytkownikom.  Zamawiający nie dopuszcza zaoferowania licencji oprogramowania pochodzących z rynku wtórnego. Nie dopuszcza się licencji wcześniej aktywowanych ani przypisanych wcześniej do innego konta użytkownika.  Licencje nie mogą być ograniczone czasowo (wymagane są licencje bezterminowe).  Wymaga się, aby wersja instalacyjna pakietu została dostarczona na nośniku zewnętrznym lub w postaci pliku do pobrania z Internetu z autoryzowanej witryny (plik obrazu lub wersja instalacyjna).  **Monitor**  **Przekątna ekranu** 23,8"  **Powłoka matrycy** Matowa  **Rodzaj matrycy** LED, IPS  **Typ ekranu** Płaski  **Rozdzielczość ekranu** 1920 x 1080 (FullHD)  **Format obrazu** 16:9  **Częstotliwość odświeżania ekranu** 75 Hz  **Jasność** 250 cd/m²  **Kontrast statyczny** 1 000:1  **Kontrast dynamiczny** 200 000 000:1  **Kąt widzenia w poziomie** 178 stopni  **Kąt widzenia w pionie** 178 stopni  **Złącza** VGA (D-sub) - 1 szt., HDMI - 1 szt., DisplayPort - 1 szt.  Wyjście słuchawkowe - 1 szt.  Wejście audio - 1 szt.  **Głośniki** Tak |

Powinno być

|  |
| --- |
| **1 -** stacje robocze – 14 sztuk + monitor 14 sztuk |
| **Obudowa** Small Form Factor (SFF)  **Procesor** osiągający wydajność min. 12250 pkt wg PassMark CPU Benchmarks (www.cpubenchmark.net).  **Pamięć RAM** 16 GB (1 x 16 GB, DDR4, UDIMM, 2666 MHz)  **Dysk** 256 GB SSD  **Karta sieci LAN** Gigabit Ethernet (Zintegrowana, 1 Gb/s)  **Napęd optyczny** DVD+/-RW  **Złącza - panel przedni** 4 x USB  **Złącza - panel tylny** DisplayPort lub HDMI, 4 x USB , 1 x RJ-45 (LAN),  1 x Gniazdo uniwersalne audio  **Bezpieczeństwo** TPM 2.0  **Akcesoria w zestawie** Mysz bezprzewodowa, Klawiatura bezprzewodowa  **Gwarancja** - Gwarancja realizowana na miejscu u klienta.  **System operacyjny** Zainstalowany system operacyjny co najmniej Windows 10 Professional w polskiej wersji językowej (obejmujący licencję na system Windows 11 Professional). Klucz licencyjny systemu musi być zapisany trwale w BIOS i umożliwiać jego instalację bez potrzeby ręcznego wpisywania klucza licencyjnego. Zamawiający nie dopuszcza zaoferowania systemu operacyjnego pochodzącego z rynku wtórnego, reaktywowanego systemu.  Zamawiający dopuszcza system operacyjny równoważny spełniający następujące wymagania poprzez wbudowane mechanizmy, bez użycia dodatkowych aplikacji:   1. Dostępne dwa rodzaje graficznego interfejsu użytkownika:    1. Klasyczny, umożliwiający obsługę przy pomocy klawiatury i myszy,    2. Dotykowy umożliwiający sterowanie dotykiem na urządzeniach typu tablet lub monitorach dotykowych, 2. Interfejsy użytkownika dostępne w wielu językach do wyboru – w tym polskim i angielskim, 3. Zlokalizowane w języku polskim, co najmniej następujące elementy: menu, odtwarzacz multimediów, pomoc, komunikaty systemowe, 4. Wbudowany system pomocy w języku polskim; 5. Graficzne środowisko instalacji i konfiguracji dostępne w języku polskim, 6. Funkcje związane z obsługą komputerów typu tablet, z wbudowanym modułem „uczenia się” pisma użytkownika – obsługa języka polskiego. 7. Funkcjonalność rozpoznawania mowy, pozwalającą na sterowanie komputerem głosowo, wraz z modułem „uczenia się” głosu użytkownika. 8. Możliwość dokonywania bezpłatnych aktualizacji i poprawek w ramach wersji systemu operacyjnego poprzez Internet, mechanizmem udostępnianym przez producenta systemu z możliwością wyboru instalowanych poprawek oraz mechanizmem sprawdzającym, które z poprawek są potrzebne, 9. Możliwość dokonywania aktualizacji i poprawek systemu poprzez mechanizm zarządzany przez administratora systemu Zamawiającego, 10. Dostępność bezpłatnych biuletynów bezpieczeństwa związanych z działaniem systemu operacyjnego, 11. Wbudowana zapora internetowa (firewall) dla ochrony połączeń internetowych; zintegrowana z systemem konsola do zarządzania ustawieniami zapory i regułami IP v4 i v6; 12. Wbudowane mechanizmy ochrony antywirusowej i przeciw złośliwemu oprogramowaniu z zapewnionymi bezpłatnymi aktualizacjami, 13. Wsparcie dla większości powszechnie używanych urządzeń peryferyjnych (drukarek, urządzeń sieciowych, standardów USB, Plug&Play, Wi-Fi), 14. Funkcjonalność automatycznej zmiany domyślnej drukarki w zależności od sieci, do której podłączony jest komputer, 15. Możliwość zarządzania stacją roboczą poprzez polityki grupowe – przez politykę rozumiemy zestaw reguł definiujących lub ograniczających funkcjonalność systemu lub aplikacji, 16. Rozbudowane, definiowalne polityki bezpieczeństwa – polityki dla systemu operacyjnego i dla wskazanych aplikacji, 17. Możliwość zdalnej automatycznej instalacji, konfiguracji, administrowania oraz aktualizowania systemu, zgodnie z określonymi uprawnieniami poprzez polityki grupowe, 18. Zabezpieczony hasłem hierarchiczny dostęp do systemu, konta i profile użytkowników zarządzane zdalnie; praca systemu w trybie ochrony kont użytkowników. 19. Mechanizm pozwalający użytkownikowi zarejestrowanego w systemie przedsiębiorstwa/instytucji urządzenia na uprawniony dostęp do zasobów tego systemu. 20. Zintegrowany z systemem moduł wyszukiwania informacji (plików różnego typu, tekstów, metadanych) dostępny z kilku poziomów: poziom menu, poziom otwartego okna systemu operacyjnego; system wyszukiwania oparty na konfigurowalnym przez użytkownika module indeksacji zasobów lokalnych, 21. Zintegrowany z systemem operacyjnym moduł synchronizacji komputera z urządzeniami zewnętrznymi. 22. Obsługa standardu NFC (near field communication), 23. Możliwość przystosowania stanowiska dla osób niepełnosprawnych (np. słabo widzących); 24. Wsparcie dla IPSEC oparte na politykach – wdrażanie IPSEC oparte na zestawach reguł definiujących ustawienia zarządzanych w sposób centralny; 25. Automatyczne występowanie i używanie (wystawianie) certyfikatów PKI X.509; 26. Mechanizmy logowania do domeny w oparciu o:     1. Login i hasło,     2. Karty z certyfikatami (smartcard),     3. Wirtualne karty (logowanie w oparciu o certyfikat chroniony poprzez moduł TPM), 27. Mechanizmy wieloelementowego uwierzytelniania. 28. Wsparcie dla uwierzytelniania na bazie Kerberos v. 5, 29. Wsparcie do uwierzytelnienia urządzenia na bazie certyfikatu, 30. Wsparcie dla algorytmów Suite B (RFC 4869), 31. Wsparcie wbudowanej zapory ogniowej dla Internet Key Exchange v. 2 (IKEv2) dla warstwy transportowej IPsec, 32. Wbudowane narzędzia służące do administracji, do wykonywania kopii zapasowych polityk i ich odtwarzania oraz generowania raportów z ustawień polityk; 33. Wsparcie dla środowisk Java i .NET Framework 4.x – możliwość uruchomienia aplikacji działających we wskazanych środowiskach, 34. Wsparcie dla JScript i VBScript – możliwość uruchamiania interpretera poleceń, 35. Zdalna pomoc i współdzielenie aplikacji – możliwość zdalnego przejęcia sesji zalogowanego użytkownika celem rozwiązania problemu z komputerem, 36. Rozwiązanie służące do automatycznego zbudowania obrazu systemu wraz z aplikacjami. Obraz systemu służyć ma do automatycznego upowszechnienia systemu operacyjnego inicjowanego i wykonywanego w całości poprzez sieć komputerową, 37. Rozwiązanie ma umożliwiające wdrożenie nowego obrazu poprzez zdalną instalację, 38. Transakcyjny system plików pozwalający na stosowanie przydziałów (ang. quota) na dysku dla użytkowników oraz zapewniający większą niezawodność i pozwalający tworzyć kopie zapasowe, 39. Zarządzanie kontami użytkowników sieci oraz urządzeniami sieciowymi tj. drukarki, modemy, woluminy dyskowe, usługi katalogowe 40. Udostępnianie modemu, 41. Oprogramowanie dla tworzenia kopii zapasowych (Backup); automatyczne wykonywanie kopii plików z możliwością automatycznego przywrócenia wersji wcześniejszej, 42. Możliwość przywracania obrazu plików systemowych do uprzednio zapisanej postaci, 43. Identyfikacja sieci komputerowych, do których jest podłączony system operacyjny, zapamiętywanie ustawień i przypisywanie do min. 3 kategorii bezpieczeństwa (z predefiniowanymi odpowiednio do kategorii ustawieniami zapory sieciowej, udostępniania plików itp.), 44. Możliwość blokowania lub dopuszczania dowolnych urządzeń peryferyjnych za pomocą polityk grupowych (np. przy użyciu numerów identyfikacyjnych sprzętu), 45. Wbudowany mechanizm wirtualizacji typu hypervisor, umożliwiający, zgodnie z uprawnieniami licencyjnymi, uruchomienie do 4 maszyn wirtualnych, 46. Mechanizm szyfrowania dysków wewnętrznych i zewnętrznych z możliwością szyfrowania ograniczonego do danych użytkownika, 47. Wbudowane w system narzędzie do szyfrowania partycji systemowych komputera, z możliwością przechowywania certyfikatów w mikrochipie TPM (Trusted Platform Module) w wersji minimum 1.2 lub na kluczach pamięci przenośnej USB. 48. Wbudowane w system narzędzie do szyfrowania dysków przenośnych, z możliwością centralnego zarządzania poprzez polityki grupowe, pozwalające na wymuszenie szyfrowania dysków przenośnych 49. Możliwość tworzenia i przechowywania kopii zapasowych kluczy odzyskiwania do szyfrowania partycji w usługach katalogowych. 50. Możliwość instalowania dodatkowych języków interfejsu systemu operacyjnego oraz możliwość zmiany języka bez konieczności reinstalacji systemu.   Zamawiający nie wymaga dostarczenia nośnika z systemem operacyjnym.  **Oprogramowanie** **biurowe**  Pakiet biurowy do pracy na dokumentach kompatybilnych z MS Office 2021.  Pakiet biurowy umożliwiający pracę grupową na dokumentach stworzonych w MS Office  w wersji co najmniej 2021, w pełni obsługujący wszystkie istniejące dokumenty  Zamawiającego bez utraty jakichkolwiek ich parametrów i cech użytkowych (korespondencja  seryjna, wielokolumnowe arkusze kalkulacyjne zawierające makra i formularze, itp.),  zawierający procesor tekstu, arkusz kalkulacyjny, program do tworzenia prezentacji oraz  aplikację służącą do obsługi poczty elektronicznej i organizacji czasu, z licencją wieczystą .  Odpowiednia wersja pakietu oprogramowania biurowego będzie zainstalowana na  dostarczonych urządzeniach.  Wymagania pakietu oprogramowania biurowego:  -Pełna obsługa Makr  -Pełna polska wersja językowa interfejsu użytkownika,  Oprogramowanie musi umożliwiać dostosowanie dokumentów i szablonów do potrzeb  instytucji oraz udostępniać narzędzia umożliwiające dystrybucję odpowiednich szablonów do właściwych odbiorców,  • W skład oprogramowania muszą wchodzić narzędzia programistyczne umożliwiające  automatyzację pracy i wymianę danych pomiędzy dokumentami i aplikacjami (język makropoleceń, język skryptowy),  • Do aplikacji musi być dostępna pełna dokumentacja w języku polskim,  • Pakiet zintegrowanych aplikacji biurowych musi zawierać:  – edytor tekstu,  – arkusz kalkulacyjny,  – narzędzie do przygotowywania i prowadzenia prezentacji,  – narzędzie do tworzenia drukowanych materiałów informacyjnych,  – narzędzie zarządzania informacją prywatą (pocztą elektroniczną, kalendarzem, kontaktami i zadaniami),  – narzędzie do tworzenia notatek przy pomocy klawiatury lub notatek odręcznych na ekranie  urządzenia typu tablet PC z mechanizmem OCR.  Minimalna wymagana funkcjonalność dotycząca edytora tekstu:  • edycja i formatowanie tekstu w języku polskim wraz z obsługą języka polskiego w zakresie  sprawdzania pisowni i poprawności gramatycznej oraz funkcjonalnością słownika wyrazów  bliskoznacznych i autokorekty,  • wstawianie oraz formatowanie tabel,  • wstawianie oraz formatowanie obiektów graficznych,  • wstawianie wykresów i tabel z arkusza kalkulacyjnego (wliczając tabele przestawne),  • automatyczne numerowanie rozdziałów, punktów, akapitów, tabel i rysunków,  • automatyczne tworzenie spisów treści,  • formatowanie nagłówków i stopek stron,  • sprawdzanie pisowni w języku polskim,  • śledzenie zmian wprowadzonych przez użytkowników,  • nagrywanie, tworzenie i edycję makr automatyzujących wykonywanie czynności,  • określenie układu strony (pionowa/pozioma),  • wykonywanie korespondencji seryjnej bazując na danych adresowych pochodzących z  arkusza kalkulacyjnego  i z narzędzia do zarządzania informacją prywatną,  • zabezpieczenie dokumentów hasłem przed odczytem oraz przed wprowadzaniem  modyfikacji.  Minimalna wymagana funkcjonalność dotycząca arkusza kalkulacyjnego:  • tworzenie raportów tabelarycznych,  • tworzenie wykresów liniowych (wraz z linią trendu), słupkowych, kołowych,  • tworzenie arkuszy kalkulacyjnych zawierających teksty, dane liczbowe oraz formuły  przeprowadzające operacje matematyczne, logiczne, tekstowe, statystyczne oraz operacje na  danych finansowych i na miarach czasu,  • tworzenie raportów z zewnętrznych źródeł danych (inne arkusze kalkulacyjne, bazy danych  zgodne z ODBC, pliki tekstowe, pliki XML, webservice),  • obsługę kostek OLAP oraz tworzenie i edycję kwerend bazodanowych i webowych.  Narzędzia wspomagające analizę statystyczną i finansową, analizę wariantową i  rozwiązywanie problemów optymalizacyjnych,  • tworzenie raportów tabeli przestawnych umożliwiających dynamiczną zmianę wymiarów  oraz wykresów bazujących na danych z tabeli przestawnych,  • wyszukiwanie i zmianę danych,  • wykonywanie analiz danych przy użyciu formatowania warunkowego,  • nazywanie komórek arkusza i odwoływanie się w formułach po takiej nazwie,  • nagrywanie, tworzenie i edycję makr automatyzujących wykonywanie czynności,  • formatowanie czasu, daty i wartości finansowych z polskich formatem,  • zapis wielu arkuszy kalkulacyjnych w jednym pliku,  • zabezpieczenie dokumentów hasłem przed odczytem, oraz przed wprowadzaniem  modyfikacji.  Minimalna wymagana funkcjonalność dotycząca narzędzia do przygotowania i prowadzenia  prezentacji:  • przygotowanie prezentacji multimedialnych, które będą prezentowane przy użyciu  projektora multimedialnego,  • drukowanie w formacie umożliwiającym robienie notatek,  • zapisanie jako prezentacja tylko do odczytu,  • nagrywanie narracji i dołączanie jej do prezentacji,  • opatrywanie slajdów notatkami dla prezentera,  • umieszczanie i formatowanie tekstów, obiektów graficznych, tabel, nagrań dźwiękowych i  wideo,  • umieszczanie tabeli i wykresów pochodzących z arkusza kalkulacyjnego,  • odświeżenie wykresu znajdującego się w prezentacji po zmianie danych w źródłowym  arkuszu kalkulacyjnym,  • możliwość tworzenia animacji obiektów i całych slajdów,  • prowadzenie prezentacji w trybie prezentera, gdzie slajdy są widoczne na jednym monitorze  lub projektorze, a na drugim widoczne są slajdy i notatki prezentera.  Minimalna wymagana funkcjonalność dotycząca narzędzia do tworzenia drukowanych  materiałów informacyjnych:  • tworzenie i edycję drukowanych materiałów informacyjnych,  • tworzenie materiałów przy użyciu dostępnych z narzędziem szablonów: broszur,  biuletynów, katalogów,  • edycję poszczególnych stron materiałów,  • podział treści na kolumny,  • umieszczanie elementów graficznych,  • wykorzystanie mechanizmu korespondencji seryjnej,  • płynne przesuwanie elementów po całej stronie publikacji,  • eksport publikacji do formatu PDF oraz TIFF,  • wydruk publikacji,  • możliwość przygotowania materiałów do wydruku w standardzie CMYK.  Minimalna wymagana funkcjonalność dotycząca narzędzia do zarządzania informacją  prywatną (pocztą elektroniczną, kalendarzem, kontaktami i zadaniami):  • pobieranie i wysyłanie poczty elektronicznej z serwera pocztowego,  • filtrowanie niechcianej poczty elektronicznej (SPAM) oraz określanie listy zablokowanych  i bezpiecznych nadawców,  • tworzenie katalogów, pozwalających katalogować pocztę elektroniczną,  • automatyczne grupowanie poczty o tym samym tytule,  • tworzenie reguł przenoszących automatycznie nową pocztę elektroniczną do określonych  katalogów bazując na słowach zawartych w tytule, adresie nadawcy i odbiorcy,  • oflagowanie poczty elektronicznej z określeniem terminu przypomnienia,  • zarządzanie kalendarzem,  • udostępnianie kalendarza innym użytkownikom,  • przeglądanie kalendarza innych użytkowników,  • zaproszenie uczestników na spotkanie, co po ich akceptacji powoduje automatyczne  wprowadzenie spotkania w ich kalendarzach,  • zarządzanie listą zadań,  • zlecanie zadań innym użytkownikom,  • zarządzanie listą kontaktów,  • udostępnianie listy kontaktów innym użytkownikom,  • przeglądanie listy kontaktów innych użytkowników,  • możliwość przesyłania kontaktów innym użytkownikom.  Zamawiający nie dopuszcza zaoferowania licencji oprogramowania pochodzących z rynku wtórnego. Nie dopuszcza się licencji wcześniej aktywowanych ani przypisanych wcześniej do innego konta użytkownika.  Licencje nie mogą być ograniczone czasowo (wymagane są licencje bezterminowe).  Wymaga się, aby wersja instalacyjna pakietu została dostarczona na nośniku zewnętrznym lub w postaci pliku do pobrania z Internetu z autoryzowanej witryny (plik obrazu lub wersja instalacyjna).  **Monitor**  **Przekątna ekranu** 23,8"  **Powłoka matrycy** Matowa  **Rodzaj matrycy** LED, IPS  **Typ ekranu** Płaski  **Rozdzielczość ekranu** 1920 x 1080 (FullHD)  **Format obrazu** 16:9  **Częstotliwość odświeżania ekranu** 75 Hz  **Jasność** 250 cd/m²  **Kontrast statyczny** 1 000:1  **Kontrast dynamiczny -** brak wymagań  **Kąt widzenia w poziomie** 178 stopni  **Kąt widzenia w pionie** 178 stopni  **Złącza** VGA (D-sub) - 1 szt., HDMI - 1 szt., DisplayPort - 1 szt.  Wyjście słuchawkowe - 1 szt.  Wejście audio - 1 szt.  **Głośniki** Tak |

**ODPOWIEDZI NA PYTANIA**

Dotyczy postępowania na **Dostawę sprzętu komputerowego i audiowizualnego w ramach projektu „Cyfrowa Gmina”** opublikowanego w Biuletynie Zamówień Publicznych pod nr 2023/BZP 00134213/01 z dnia 2023-03-14 oraz zamieszczonego na stronie <https://www.platformazakupowa.pl/chojnice/aukcje>

**Pytanie 1.**

W części III punkt 1 Zamawiający określa parametr Monitora kontrast dynamiczny 200 000 000:1. Według naszej wiedzy obecnie monitory z powyższym parametrem są niedostępne w sprzedaży. Bardzo wielu producentów nie określa już dokładnie tego parametru pisząc m.in. Mega Contrast co za tym nie jesteśmy w stanie stwierdzić dokładnie jaki on jest. Proszę więc o zmianę tego zapisu lub wykreślenie go.

**Odpowiedź**

Zamawiający wykreśla z Załącznika nr 6 do SWZ - opis przedmiotu zamówienia: z punktu 1 w części III parametr dotyczący monitora -Kontrast dynamiczny200 000 000:1.

**Pytanie 2**

Pytanie dotyczy pozycji: Projektor szerokokątny:  
Czy zamawiający dopuści projektor o zmienionych poniższych parametrach:  
Kontrast 2.500.000:1 na kontrast 600 000:1  
Stosunek projekcji 1,35 – 2,20 :1 na współczynnik projekcji 1,23 – 2:1  
Rozmiar projekcji 50-500 cali na 30”-300”  
Wymagane złącza: czy zamawiający dopuści brak 2 x wejść VGA, w zamian na 1 x Mini D-sub 15 pin; czy zamawiający dopuści brak wyjścia VGA  
Pozostałe parametry bez zmian.

**Odpowiedź**

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę parametrów projektora

**Pytanie 3**

Umowa par. 2 pkt 5. Wykonawca przewiduje dostawę sprzętu za pośrednictwem firmy kurierskiej, czy Zamawiający odbierze sprzęt od Kuriera ze wskazanego miejsca np. parter budynku i we własnym zakresie wniesie sprzęt do wybranego pomieszczenia np. za pośrednictwem windy? Jeśli Zamawiający wymaga wniesienia do konkretnego pomieszczenia/miejsca prosimy o podanie precyzyjnej informacji - np. piętra i dostępności windy.

**Odpowiedź**

Zgodnie z zapisami wzoru umowy, który stanowi załącznik do SWZ Zamawiający wymaga, aby Wykonawca dostarczył na swój koszt sprzęt do miejsca wskazanego przez Zamawiającego oraz wniósł ten sprzęt do wskazanego pomieszczenia znajdującego się na 1 piętrze w budynku z windą. Kwestie organizacyjne procesu dostawy pozostają po stronie Wykonawcy.

**Pytanie 4**

Umowa par. 5 pkt 3. W związku z szerokim zakresem przedmiotu zamówienia prosimy o zmianę zapisów umowy tak, aby Zamawiający w razie awarii kontaktował się z dedykowanym serwisem właściwego Producenta pod wskazanym numerem infolinii/adresem e-mail wskazanym w materiałach informacyjnych danego Producenta.

**Odpowiedź**

Zgodnie z zapisami wzoru umowy, który stanowi załącznik do SWZ Zamawiający wymaga, aby to Wykonawca udzielił gwarancji na dostarczony sprzęt, wobec powyższego Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę zapisów wzoru umowy.

**Pytanie 5**

Wykonawca zwraca się z pytaniem czy możliwym jest modyfikacja treści postanowień § 6 ust.5 Umowy –zad.1, zad.2 , zad.3 - Łączna maksymalna wysokość kar umownych nie może przekroczyć łącznego wynagrodzenia umownego brutto, poprzez obniżenie wysokości kar do 30 % wynagrodzenia. Maksymalna wysokość kar umownych nie powinna prowadzić do de facto zarobkowania Zamawiającego na realizacji danego kontraktu. Kary umowne są rażąco wysokie w porównaniu do wartości zamówienia oraz spowodowanych ewentualnych strat u Zamawiającego. Zmniejszenie kar spowoduje wyrównanie pozycji Zamawiającego i Wykonawcy, co jest wymagane przez ustawę Prawo zamówień publicznych. W związku z powyższym wnosimy o zmniejszenie maksymalnej wysokości kar umownych do 30% wynagrodzenia. Wskazanie maksymalnej wysokości kar umownych daje możliwość oceny ryzyka związanego z realizacją umowy. Podkreślenia wymaga, że kary umowne powinny służyć zabezpieczeniu terminowego i należytego wykonania prac, a nie być nadmiernym i nieuzasadnionym obciążeniem dla wykonawcy z tego względu wysokość ograniczenia kar umownych w proponowanej wysokości wydaje się zasadne. Ponadto zwrócić należy uwagę, że z treścią art. 484 § 2K.C. „Jeżeli zobowiązanie zostało w znacznej części wykonane, dłużnik może żądać zmniejszenia kary umownej; to samo dotyczy wypadku, gdy kara umowna jest wygórowana”.

**Odpowiedź**

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę wzoru umowy.

**Pytanie 6**

Wykonawca zwraca się do Zamawiającego o uzupełnienie zapisu § 6 ust. 7 Umowy zad.1 , zad.2, zad.3 wskazującego - Niezależnie od kar umownych określonych w ust. 1 i ust. 2 Stronom przysługuje prawo dochodzenia odszkodowania na zasadach prawa cywilnego, jeżeli poniesiona szkoda przekroczy wysokość zastrzeżonych kar umownych. Wykonawca wskazuje, że przywołana regulacja stwarza Zamawiającemu prawo do dochodzenia należności w nieograniczonej wysokości. Z tego względu określenie maksymalnej wysokości odszkodowania umożliwia Wykonawcy ocenę ryzyka związanego z realizacją umowy. W świetle powyższego Wykonawca zwraca się o potwierdzenie, że Zamawiający wyraża zgodę na uzupełnienie zapisu, poprzez wskazanie, że łączna wysokość odszkodowania wraz z naliczonymi karami nie przekroczy całkowitej wartości umowy. Wykonawca zwraca uwagę, że wskazanie maksymalnej wysokości odszkodowania umożliwia określenie ryzyka związanego z realizacją umowy.

**Odpowiedź**

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę wzoru umowy.

**Pytanie 7**

Wykonawca wnosi, aby do umowy dodać postanowienia o tzw. udostępnieniu danych osobowych personelu/przedstawicieli Stron. Oczywistym jest bowiem, że do takiego udostępnienia dojdzie, a w wyniku tego Strony staną się niezależnymi administratorami w/w danych osobowych. Pomiędzy Stronami umowy dojdzie do wymiany danych osobowych personelu Stron, co na gruncie zasad ochrony danych osobowych określane jest ich „udostępnieniem” (pomiędzy dwoma niezależnymi administratorami). Poniżej propozycja zapisów. Wykonawca wnosi o dopisanie:

Wzajemne udostępnienie danych osobowych pracowników i współpracowników Stron.

1) W celu wykonania Umowy, Strony wzajemnie udostępniają sobie dane swoich pracowników i współpracowników zaangażowanych w wykonywanie Umowy w celu umożliwienia utrzymywania bieżącego kontaktu przy wykonywaniu Umowy, a także – w zależności od specyfiki współpracy - umożliwienia dostępu fizycznego do nieruchomości drugiej Strony lub dostępu do systemów teleinformatycznych drugiej Strony.

2) W celu zawarcia i wykonywania Umowy, Strony wzajemnie udostępniają sobie dane osobowe osób reprezentujących Strony, w tym pełnomocników lub członków organów w celu umożliwienia kontaktu między Stronami jak i weryfikacji umocowania przedstawicieli Stron.

3) Wskutek wzajemnego udostępnienia danych osobowych osób wskazanych w ppkt 1) oraz 2) powyżej, Strony stają się niezależnymi administratorami udostępnionych im danych. Każda ze Stron jako administrator udostępnionych jej danych osobowych samodzielnie decyduje o celach i środkach przetwarzania udostępnionych jej danych osobowych, w granicach obowiązującego prawa i ponosi za to odpowiedzialność.

4) Strony wzajemnie przekażą swoim pracownikom i współpracownikom treść określonych przez drugą Stronę Informacji o danych osobowych dotyczącej pracowników i współpracowników drugiej Strony, przed udostępnieniem ich danych osobowych drugiej Stronie, udokumentują to przekazanie, a także będą przechowywały dokumentację przekazania w sposób zapewniający jej dostępność oraz integralność przez czas trwania Umowy, a także 5 lat dłużej.

5) Jeśli Koordynator Umowy Strony nie wskaże inaczej w formie pisemnej, elektronicznej lub e-mailowej, druga Strona, w wykonaniu obowiązku z ppkt 4), powinna użyć treści Informacji o danych osobowych dotyczącej pracowników i współpracowników drugiej Strony, dostępnej na stronie www.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(wersja Wykonawcy), www.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (wersja Zamawiającego).

**Odpowiedź**

Zamawiający wyraża zgodę, na dodanie postanowień o tzw. udostępnieniu danych osobowych personelu/przedstawicieli Stron, które stanowić będą załącznik do umowy.

**Pytanie 8**

Wykonawca wnosi, aby w umowie wskazać, że treść obowiązku informacyjnego Wykonawcy dostępna jest na stronie www…………….. bądź w załącznikach do umowy (Wykonawca dostarczy jego treść na etapie zawierania umowy).

**Odpowiedź**

Zamawiający wyraża zgodę, na dodanie postanowień o treści obowiązku informacyjnego Wykonawcy jako załącznik do umowy, którego treść zostanie dostarczona na etapie zawierania umowy.

**Zamawiający zmienia termin składania ofert w niniejszym postępowaniu.**

W SWZ w rozdziale XVIII **w pkt 1 jest:**

Ofertę wraz z wymaganymi dokumentami należy umieścić na [platformazakupowa.pl](http://platformazakupowa.pl/) pod adresem: [**https://www.platformazakupowa.pl/chojnice/aukcje**](https://www.platformazakupowa.pl/chojnice/aukcje) w myśl Ustawy na stronie internetowej prowadzonego postępowania do dnia **29.03.2023 r. do godziny 12.00.**

Powinno być:

Ofertę wraz z wymaganymi dokumentami należy umieścić na [platformazakupowa.pl](http://platformazakupowa.pl/) pod adresem: [**https://www.platformazakupowa.pl/chojnice/aukcje**](https://www.platformazakupowa.pl/chojnice/aukcje) w myśl Ustawy na stronie internetowej prowadzonego postępowania do dnia **30.03. 2023 r. do godziny 12.00.**

W SWZ w rozdziale XVIII **w pkt 7 jest:**

Otwarcie ofert następuje niezwłocznie po upływie terminu składania ofert, nie później niż następnego dnia po dniu, w którym upłynął termin składania ofert tj. **29.03.2023 r.**

Powinno być:

Otwarcie ofert następuje niezwłocznie po upływie terminu składania ofert, nie później niż następnego dnia po dniu, w którym upłynął termin składania ofert tj. **30.03.2023 r.**

W SWZ w rozdziale XVII **w pkt 1 jest:**

Wykonawca będzie związany ofertą przez okres **30 dni**, tj. do dnia **27.04.2023 r**. Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.

Powinno być:

Wykonawca będzie związany ofertą przez okres **30 dni**, tj. do dnia **28.04. 2023 r.** Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.

Burmistrz Miasta Chojnice

dr Arseniusz Finster